Issue	Classification

Application No.	Applicant(s)	
10/083,600	DAVIS ET AL.	
Examiner	Art Unit	
	[
Viktor Simkovic	2812	

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		, ':		<u> </u>	اب ع	FW2	<u> </u>				: <u>.</u>			. :		
-	1,00): 		-		<u>::</u>	<u> </u>		<u>_</u>	REFERE				<u>: :</u>	: :	· :
CLASS		LASS	:	15-1		<u> </u>	SL	IBÇĽAŞ	S (ONE	SUBCLA	SS P	RBLO	CK)	<u> </u>	1	 -
438		2	438	7	39 🗓					: .		: -			1	11
INTERNATIO	NAL CLASSIF	ICATION				:: <u>;</u>]			: :: .	7.	
H 0 1	ւ 21	700	±.			7		:				Ť, ř	- ,	<u> </u>		· ·
H 0.: 1:	L 21	/302	1 2 2 2 2			1 1		1,31 3	.E		1	:		: -		
		1	7.	-	7. 1	· <u>·</u>		·	<u></u>	:	1	. 27 (1)	7			
			- 40 to	7.0	-4-	· ·	- 11.23 P	·				<u></u>	-) <u>1</u>) 1 4	11.7	
** ** ** **		/ ···									= =		-		1 3 4	, - X
	<u> </u>	1					للت	13.1.1	=73		1	3.7	1 1	. : :	17	===
	Simkovic		<u> </u>		in f	1	2		: :	` ; ;	4.			7	: .	ز:
Vikto	Simkovio	; <u>"1</u> 11/	/2/03	\mathcal{U}					#. <u>I</u>	i yi	į.	Total	Claim	B Allo	wed;	23 ~ 0
(Assi	stant Examin	er) (D	ate) :		rha F	ridain	(1 (0	- 11 : 31.	7							<u> </u>
Kouna	12 A	11310	72	Cunst	assiv F	Hone	a. Xzərin	Ÿ	11 /_	10		Print	O.G. Claim(s	1	Prin) G. nt Fig
(Legal in	struments Ex	aminer)	(Date)		(Pon	nâry Exa	miner)		(bate)	, ,						
		:-				•	: Ÿ		:	9,9	1		1,	. ·		8
	renumben		e same ord		resen	tea by	appıı	cant							R	T
Final Original	-	Original	-	Original		-a	Original	1	<u></u>	Original		<u>a</u>	Original	\	<u> </u>	1
Final higina	Final	igi	Final	igi		Finat	rigi		Final	iĝi		Final	rigi		Final	Original
0		1 1	. —													
1 1	27 डा		31	61	}		91			121			151			18
3 3	29 32	3 2	3 ²	62 63			92 93			122			152 153			18
4 4	21 53	34	3	64			94			124		<u> </u>	154			18
5 5		35		65			95			125			155			18
6 6		36		66			96			126			156			18
7 7		37		67			97			127			157			18
8 8		38		68			98			128			158			18
9 9	 	39 40	ļ	69 70			99			129			159 160			18
10 10		41		71			101			131			161			19
12 12		42		72			102	i [132			162			19
13 13		43		73	[103	[133			163			19
-14 14		44	ļ	74			104			134			164			19
45- 15 46- 16		45		75 76	. }		105 106			135 136		<u> </u>	165 166			19 19
47 17	-	47	ļ	77	1		107		-	137			167			19
48 18		48		78	Ì		108	}		138			168	ĺ		19
19 > 19		49		79			109			139			169			19
20 - 20		50		80			110			140			170			20
- 2 1 21		51	<u> </u>	81			111			141			171			20
22 22 23 23		52		82	}		112			142			172			20
23 23		54	}	84	}		113 114			144			173 174			20
-24 24		55		85	ŀ		115			145			175	ľ		20
24 24 25 25		56		86	Ì		116			146			176	İ		20
24 24 25 25 26 26					Ì		117			147			177			20
25 25 26 26 27 27		57		87	L			L								-
25 25 26 26 27 27 28 28		57 58		88			118			148			178			20
25 25 26 26 27 27		57													-	20 20 21